

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b860m-h2-p-200110.html>

Płyta główna ASRock B860M-H2



Cena	400,05 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	PLYASR1850034
Kod producenta	B860M-H2
Kod EAN	4711581490437
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64
- **Głębokość produktu:** 211 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-C:** 1
- **Liczba złączy pompy wodnej:** 1
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze TPM:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1
- **Bluetooth:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Kontroler LAN:** Realtek 8111H
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Usługa RAID:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C

-
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Przycisk Flashback BIOS:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość anten:** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Ilość złączy SATA III:** 4
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

Cechy:

- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 211 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-C:** 1
- **Liczba złączy pompy wodnej:** 1
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze TPM:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Kontroler LAN:** Realtek 8111H

-
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Wi-Fi:** Nie

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Usługa RAID:** Tak

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Przycisk Flashback BIOS:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość anten:** 2

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.